



Felülvizsgálati Jegyzőkönyv

Jegyzőkönyv száma: I-SDA18T_TANF
Tanúsítvány azonosítója: I-SDA17T_TAN
Kelt: Budaörs, 2018. október 8.

Fejlesztő/Megbízó:
SDA DMS Zrt.
2030 Érd, Retyezáti utca 46.

A termék megnevezése:

**Poszeidon (EKEIDR) Irat és Dokumentumkezelő Rendszer
V.3.0**

A MATRIX Kft. tanúsítja, hogy
a benyújtott dokumentációk és az elvégzett tesztek alapján az*

**SDA DMS Zrt. által fejlesztett
közfeladatot ellátó szerveknél alkalmazható iratkezelési szoftver**

továbbra is

kibővítetten, KÉR-rel

megfelel

az alábbi normatív dokumentumban rögzített követelményeknek:

**27/2014. (IV. 18.) KIM rendelet
a közfeladatot ellátó szerveknél alkalmazható
iratkezelési szoftverekkel szemben támasztott követelményekről**

A megfelelési kategória indoklása:

- a szoftver közigazgatási portál modul (Ügyfélkapu és Hivatali Kapu) és
- a 335/2005. (XII. 29.) Korm. rendelet 38/A-H. § szerinti egységes kormányzati ügyiratkezelő rendszerhez történő csatlakozást megvalósító modul tartalmaz

Serly Miklós
Tanúsítási igazgató

Érvényes: 2019. október 7-ig

Melléklet: 4 oldal

Kötelező felülvizsgálat: évente

FELÜLVIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

(I-SDA18T_TANF) MELLÉKLETE

Dokumentumazonosító	TAN.ME-01	
Projektazonosító	I-SDA18T	SDA DMS Zrt. tanúsítás és felülvizsgálat 2018
MATRIX tanúsítási igazgató	Serly Miklós	
Kelt	Budaörs, 2018. október 8.	
 MATRIX tanúsítási igazgató		

1. A VIZSGÁLAT TÁRGYA

Megnevezés: Poszeidon (EKEIDR) Irat és Dokumentumkezelő Rendszer v3.0.

Kiadás dátuma: 2018. május 26.

Utolsó módosítás időpontja: 2018. augusztus 31.

A tanúsítvány csak a vizsgált verziójú szoftverre vonatkozik. A vizsgált verzió azonosítására a MATRIX Kft. a tesztelt adatbázis és programkomponensek egy példányát eltárolta.

1.1. A fejlesztő által átadott és a MATRIX által azonosítási célból eltárolt adatbázis és programkomponensek

1.1.1. Szoftverkomponensek

Megnevezés	Verzió	Méret (byte)	SHA-256 lenyomat
ServerFiles.zip	3.0	70 123 391	3236FAFE7F6C93B3BC05038D062A8D2B90 37C68FA35E400758E965CFAC09EF2F
ClientFiles.zip	3.0	80 844 753	A8FA38DBC05927818B078C4032C66E0683 C8CA6E3E660835341EC55185EE152F
Web.zip	3.0	42 136 223	B8265088FB9B72B0BAE55D58CB08E25AF9 F9A6EC229C3A7CD83393C2DA0B83AE

1.1.2. Dokumentáció

Megnevezés	Verzió	Dátum
Poszeidon felhasználói dokumentacio_4.7_v.616.pdf	v.4.7.	2018. 05. 15.
Poszeidon_Uzemeltetoi_dokumentacio_v1.5.pdf	v.1.5.	2018. 05. 24.
Poszeidon altalanos leiras rendszergazdak reszere v_1.3.pdf	v.1.3.	2011. 08. 11.
SDA_DigSigner_v4.pdf	v.4.0.	2016. 04. 01.
Poszeidon webes felhasználói dokumentáció_616.18. verzióhoz.pdf	v.5.0.	2018. 06. 25.
Poszeidon_E- ügyintézéshez_kapcsolódó_funkciók_Felhasználói_és üzemeltetői_leírás_v14_616	v.14.0	2018. 07. 13.
Poszeidon_telepito_felhasznaloi_kezikonyv_v1_1.pdf	v.1.1.	2017. 03. 28.

1.2. Fejlesztő

Neve: SDA DMS Zrt.
Címe: 2030 Érd, Retyezáti u. 46.
Telephely: 1111, Budapest, Hauszmann Alajos utca 3b.
Webcíme: www.sdadms.hu

2. RENDSZERJELLEMZŐK

2.1. Működési környezet

2.1.1. Adatbázis-kezelő

Alkalmazott adatbázis-kezelő Oracle, MsSQL

2.1.2. Alkalmazás kiszolgáló

Az alkalmazás kiszolgáló működtetéséhez Windows Server 2012 R2 Standard vagy Datacenter Edition szükséges (32 vagy 64 bites operációs rendszerrel).

Szoftver környezet:

Az alábbi komponensek szükségesek a megfelelő futtatáshoz:

- Microsoft Framework 4.6.1
- Egy adatbázis-kezelő az alábbiakból:
 - Oracle Database 11g Release 2
 - Oracle Database 12c Release 1
 - Microsoft SQL Server 2012 Service Pack 3
 - Microsoft SQL Server 2014 Service Pack 2
 - Microsoft SQL Server 2016

- Client for Microsoft Networks, File and Printer Sharing for Microsoft Networks szolgáltatások
- Web kliens használata esetén a web szerver futtatásához: Internet Information Service 7.5
- Telepített tanúsítványok központi archiváláshoz
- Faxkezelés esetén Microsoft Fax Services
- Kötegelt szkennelés esetén egy programcsomag az alábbiakból:
 - BarcodeLib.NET
 - Barcode Xpress
- OCR funkciók esetén LEADTOOLS Document Imaging

2.1.3. Ügyfélalkalmazás

2.1.3.1. Operációs rendszer

Az ügyfélalkalmazás működtetéséhez Windows 7, Windows 8 vagy Windows 10 operációs rendszer szükséges.

2.1.3.2. Kliens típus

Az alkalmazás telepítendő vastag klienssel működik, valamint alkalmazható ezen felül WEB kliens is.

2.1.3.3. Poszeidon Mediátor

Az alkalmazás lehetőséget biztosít a Poszeidon rendszerek közötti hiteles és titkosított kommunikációra.

2.1.4. Hálózati működés

A Poszeidon (EKEIDR) Irat és Dokumentumkezelő Rendszer a fentieknek megfelelően három rétegű architektúrában működik, a MATRIX sikeresen tesztelte a hálózati működést.

2.2. *Szoftver jellemzők*

2.2.1. Alkalmazott adatbázis kezelő

A Poszeidon (EKEIDR) Irat és Dokumentumkezelő Rendszer v3.0. a következő adatbázis-kezelő rendszerekkel működik közre:

- MsSQL Server 2012SP3, 2014SP2, 2016
- Oracle 11gR2, Oracle 12cR1

2.2.2. Elektronikus iratkezelés

A Poszeidon (EKEIDR) Irat és Dokumentumkezelő Rendszer v3.0. az elektronikus iratkezelésre alkalmas, erről a MATRIX a tesztek során meggyőződött.

2.2.3. Elektronikus aláírás

A Poszeidon (EKEIDR) Irat és Dokumentumkezelő Rendszer v3.0. elektronikus aláírás kezelésére alkalmas, erről a MATRIX a tesztek során meggyőződött.

2.2.4. Kapcsolódás a Központi Rendszerhez

A Poszeidon (EKEIDR) Irat és Dokumentumkezelő Rendszer v3.0. működő Hivatali Kapu és Ügyfélkapu modul tartalmaz, a MATRIX a modul működését sikeresen tesztelte.

2.2.5. Kapcsolódás Központi Érkeztető Rendszerhez (KÉR)

A Poszeidon (EKEIDR) Irat és Dokumentumkezelő Rendszer v3.0. működő Központi Érkeztető Rendszerhez történő csatlakozást megvalósító modul tartalmaz, a MATRIX a modul működését sikeresen tesztelte.

2.2.6. Tanúsítványok

A Poszeidon (EKEIDR) Irat és Dokumentumkezelő Rendszer v3.0. az alábbi érvényben lévő tanúsítvánnyal rendelkezik:

- Elektronikus feladójegyzék generálása (Magyar Posta által tanúsítva)

3. A RENDSZER MEGFELELŐSÉGE

3.1. Alkalmazott normatívák

A szoftver tanúsítása során a MATRIX a következő normatíváknak történő megfelelést vizsgálta:

- 27/2014. (IV. 18.) KIM rendelet a közfeladatot ellátó szerveknél alkalmazható iratkezelési szoftverekkel szemben támasztott követelményekről
 - valamint ezzel összefüggésben a 335/2005. (XII. 29.) Korm. rendelet a közfeladatot ellátó szervek iratkezelésének általános követelményeiről

Az értékelés és a tanúsítás a MATRIX IT termékek tanúsítására akkreditált és Közfeladatot ellátó szerveknél alkalmazható iratkezelési szoftverek megfelelőségének vizsgálatára és tanúsítására kijelölt szervezet módszertana alapján történt.

3.2. Megfeleléségi szint

Az értékelés során az értékelő környezetben elért eredmények konzisztensek voltak a szoftverfejlesztő által betérjesztett megfeleléségi bizonyítékokkal.

A szoftver a fenti normatívák által alkotott követelményrendszer követelményeinek

kibővítetten KÉR-rel megfelel.

A megfelelési kategória indoklása:

- a szoftver közigazgatási portál modul (Ügyfélkapu és Hivatali Kapu) és
- a 335/2005. (XII. 29.) Korm. rendelet 38/A-H. § szerinti egységes kormányzati ügyiratkezelő rendszerhez történő csatlakozást megvalósító modul tartalmaz

Dokumentum vége